

Druckluft-Stand-Federspanner mit Doppel-Zylinder und Untergestell

Artikel-Nr.: 500.8845
 EAN: 4069465011873
 Aktionspreis: 2.879,00 € *

Beschreibung



- Arbeitsdruck 1200 kg bei 5 bar, 2400 kg bei 10 bar
- durch Doppel-Zylinder mit bis zu 2.400 kg auch für starke Federn geeignet (Transporter, SUV etc.)
- ideal zum Spannen von Federbeinen
- Druckluftunterstützung ermöglicht höchst komfortables Arbeiten
- sichere Montage und Demontage von Stoßdämpfern mit McPherson Federbeinsystemen
- passend für 95 % aller Fahrzeuge auf dem Markt
- stabiler Fuß für optimalen Stand
- einfache und sichere Handhabung
- verbesserter robuster Sicherheitskäfig zur Vermeidung von Unfällen
- Spezial-Werkzeugstahl
- stabiler Unterstellbock zur Anpassung der Arbeitshöhe
- einfache Montage mit Laschen und Schrauben
- 4-kant Rohrrahmen mit festem Stand

Eigenschaften

Anschlussgewinde:	1/4"
Betriebsdruck max (bar):	10
Druckkraft max (kg):	2400
Gewicht [g]:	105000
Kompressionshub (mm):	450.0
Luftverbrauch in l/min:	250
Material1:	Spezial-Werkzeugstahl
Verpackungsinhalt:	1



Bestehend aus

Artikel-Nr.	Anzahl		Artikel	Listenpreis (exkl. MwSt.)
500.8831	1 x		Unterstellbock für Druckluft-Stand-Federspanner für 500.8830	1.224,60 € *
500.8840	1 x		Druckluft-Stand-Federspanner mit Doppel-Zylinder	Info: Artikel nicht bestellbar